

New Products  
INDEX

## 新商品案内

<div>1</div> <div></div> <div>マウス ブルートゥースマウス2種</div>	<div>2<div>1月中旬</div></div> <div></div> <div>キーボード タッチパッド付キーボード3種</div>	<div>3<div>1月上～下旬</div></div> <div></div> <div>iPod・携帯オーディオ関連 Dock&amp;USB HUB2色、ケーブル2種、ステレオイヤホン2種各2色、USBカーチャージャー2種</div>	
<div>4<div>RoHS<div>RoHS 準拠 eco</div>1月中旬～下旬</div></div> <div></div> <div>アダプタ&amp;カードリーダー microSDデュアルアダプタ、microSDカードリーダー各2色、USB2.0カードリーダー各2色</div>	<div>5<div>1月下旬</div></div> <div></div> <div>シュレッダー 2種</div>	<div>6<div>RoHS<div>RoHS 準拠 eco</div>1月中旬</div></div> <div></div> <div>LANハブ スイッチングHUB3種</div>	
<div>7<div>1月上～下旬</div></div> <div></div> <div>キャリングバッグ・インナーケース セミハードPCケース、低反発3Dメッシュケース2種</div>	<div>8</div> <div></div> <div>用紙 DVD-CD用袋、箸袋2種</div>	<div>9</div> <div></div> <div>クリーナー エアスター300ml、400ml</div>	
<div>10<div>1月中旬</div></div> <div></div> <div>タップ 2種</div>	<div>11</div> <div></div> <div>ノートパソコン用バッテリー ARCA-EX</div>	<div>12<div>RoHS<div>RoHS 準拠 eco</div>1月中旬～下旬</div></div> <div></div> <div>DOS/Vパーツ ハードディスクケース2種、リムーバブルインナートレイ2種、ケーブル2種</div>	<div>13<div>1月中旬～下旬</div></div> <div></div> <div>キーボード防塵カバー 東芝・NECノートパソコン用</div>
<div>14</div> <div></div> <div>ラック 2種</div>	<div>15<div>1月中旬</div></div> <div></div> <div>ノートスライダー スライダー</div>	<div>16</div> <div></div> <div>パーティション 3種各4色</div>	<div>17</div> <div>バックナンバー 12月号 11月号</div>

## 1 マウス

### 1000カウント分解能Bluetooth光学式マウス

**MA-BTH14** オープン価格  
Bluetooth オプティカルマウス



#### 特長・仕様

- ボールなしで軽い操作感、メンテナンスフリーで長期間で使いいただけます。
- 手にフィットする中型サイズの対称型エルゴノミクスデザインで、男性の方にも女性の方にも使いやすいマウスです。

適合規格	Bluetooth Ver.1.2 Class2
周波数範囲	2.402GHz~2.480GHz
プロファイル	HID(Human Interface Device Profile)
通信距離	最大半径約10m(非磁性体上)※使用環境によって異なります。
分解能	1000count/inch
読み取り方式	光学センサー方式
ボタン	2ボタン、ホイール(スクロール)ボタン
サイズ	W56×D102×H36.5mm
付属品	単三乾電池×2本(テスト用)、取扱説明書
対応機種・OS	DOS/V(Windows搭載)/パソコン(Bluetoothモジュールが内蔵されている機種)、Apple Macintosh(Bluetoothモジュールが内蔵されている機種) Windows Vista・XP(SP2)・2000、Mac OS X(10.2以降)※機種により対応できないものもあります。
パッケージサイズ	W145×D47×H235mm

※Mac OS X(10.2以降)は、OS標準ドライバでスクロール可能なアプリケーション(標準インストールされているSafari、Mail、テキストエディット及びFinderなど)でのみスクロール可能です。また、ホイールボタン押下による動作はサポートしません。

Bluetooth

ワイヤレス

光学式

中型

3

1000  
ボタン  
カウント

Windows Vista XP 2000 Mac OS X

### PCカードタイプの超薄型Bluetooth光学式マウス

**MA-BTCARD** オープン価格  
Bluetooth 光学式マウス



#### 特長・仕様

- ボールなしで軽い操作感、メンテナンスフリーで長期間で使いいただけます。
- 超薄型コンパクトタイプで、持ち運びに便利です。

適合規格	Bluetooth Ver.1.2 Class2
周波数範囲	2.402GHz~2.480GHz
プロファイル	HID(Human Interface Device Profile)
コネクタ形状	PCカードTypeII(充電用)
通信距離	最大半径約10m(非磁性体上)※使用環境によって異なります。
分解能	450count/inch
読み取り方式	光学センサー方式
ボタン	2ボタン
サイズ	W54×D87×H5mm
付属品	取扱説明書
対応機種・OS	DOS/V(Windows搭載)/パソコン(Bluetoothモジュールが内蔵されている機種)、※PCカードTypeIIスロットを持つ機種。 Windows Vista・XP(SP2)※機種により対応できないものもあります。
パッケージサイズ	W145×D45×H235mm

Bluetooth

ワイヤレス

光学式

小型

2

450  
ボタン  
カウント

Windows Vista XP

## 2 キーボード

### タッチパッドを内蔵した3タイプキーボード

**SKB-TP01SV** タッチパッド付キーボード  
**SKB-WLTP01SV** 2.4Gワイヤレスタッチパッド付キーボード  
**SKB-TP02SV** タッチパッド付キーボード



2.4  
GHz

ワイヤレス

電池式

キーピッチ

19mm

キーピッチ

USB Windows Vista XP 2000 Me 98SE 98

#### 特長・仕様

- テンキー無しの超コンパクトサイズで、持ち運びや省スペースに使用したいときに便利です。
- ノートパソコンの操作感をデスクトップパソコンでも味わえます。
- USB接続でキーボード・タッチパッド両方使えます。
- 2.4Gワイヤレス方式により半径10m以内で使用できます。(SKB-WLTP01SV)

1月中旬発売予定

品番	SKB-TP01SV	SKB-WLTP01SV	SKB-TP02SV
価格	¥8,190(¥7,800)	¥16,590(¥15,800)	¥9,240(¥8,800)
キーピッチ	87キー・19mm	87キー・19mm	77キー・16.8mm
キー間隔	3.5±0.5mm・55±15g	3.5±0.5mm・55±15g	1.6±0.2mm・55±15g
消費電流	100mA以下	100mA以下	100mA以下
サイズ	W291×D197×H29mm 約700g	W291×D197×H29mm 約650g	W218×D150×H21mm 約350g
対応機種・OS	DOS/V(Windows搭載)/パソコン、Windows Vista・XP・2000・Me・98SE・98	DOS/V(Windows搭載)/パソコン、Windows Vista・XP・2000・Me・98SE・98	DOS/V(Windows搭載)/パソコン、Windows Vista・XP・2000・Me・98SE・98
パッケージサイズ	W308×D30×H243mm	W308×D30×H243mm	W245×D30×H188mm

※ノートパソコンや各メーカー純正キーボードのファンクションキーにあらかじめ割り付けられている特殊機能(画面の明度調整やボリュームのアップダウンなど)は、このキーボードからは操作できません。

<b>&lt;SKB-WLTP01SV キーボード&gt;</b>	<b>&lt;SKB-WLTP01SV 受信機&gt;</b>
ワイヤレス方式	RF2.4GHz
バッテリー寿命	1日8時間使用で約1ヶ月 (単四アルカリ電池使用時)
インターフェース	USB(Aタイプコネクタ)
受信距離	※USB2.0にも対応。 10m

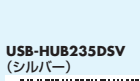
## 3 iPod・携帯オーディオ関連

### iPod nano用のDockを兼ね備えた3ポートUSBハブ

**USB-HUB235Dシリーズ** 各¥6,090 (税抜き ¥5,800)

Dock & USB HUB

ACアダプタ付 セルフパワースタンド 3ポート



iPod nano  
第1・2・3世代  
全てに対応!



オーディオ出力ポート付き

切替えスイッチ付きで、  
音楽ソースの切替えが可能

#### 特長・仕様

●iPodの充電と、パソコンのiTuneとの同期通信を行うことができるDockです。

インターフェース	USB仕様 Ver2.0準拠 (USB Ver1.1 上互換)
通信速度	480Mbps/12Mbps/1.5Mbps (理論値)
コネクタ	USB Aコネクタ メス × 3 (ダウンストリーム), USB Aコネクタ オス × 1 (アップストリーム), Dockコネクタ × 1 (iPod nano専用)
オーディオ出力	3.5mmステレオミニジャック
電力供給	セルフパワー/バスパワー
USBケーブル長	約1.5m (ハブ本体に直付け)
サイズ・重量	約W80×D80×H40mm (突起部は除く)・約123g (ハブ本体のみ)
付属品	切替えスイッチ付きケーブル (3.5mmステレオミニプラグ × 2・3.5mmステレオミニジャック、ケーブル長約1.2m)、ACアダプタ (5V 2.1A ケーブル長約1.8m)、USBポートキャップ × 3
対応機種・OS	[USB2.0対応OS] Windows Vista, Windows XP SP1以降 (SP1以前の場合、Windows Updateでアップデートを行ってください) Windows 2000 SP3以降 (SP3以前の場合、Windows Updateでアップデートを行ってください) [MacOS X (10.4/10.3/10.2以降)] [USB1.1/1.0対応OS] Windows Me-98SE-98, MacOS X (10.0/10.1/10.2)・MacOS 8.6~9.2.2
パッケージサイズ	W145×D98×H216mm

※iPod nanoを使用される場合には、USB2.0ポートを装備したMacintoshシリーズ (MacOS X 10.3.9以降)、またはWindows PC (Windows XP SP2以降またはWindows Vista) とiTunes 7以降の環境が必要です。

1月上旬発売予定

### iPod shuffle (第2世代) とパソコンを接続

**KB-IPUSBSM ¥1,785** (税抜き ¥1,700)

iPod用 USBケーブル



巻取り式なので、  
ケーブルの長さを調節可能



#### 特長・仕様

●iPod Shuffle (第2世代) に直接接続して、充電、パソコンとのデータ通信に使用することができます。

コネクタ	USB Aコネクタ オス・3.5mm 4極ミニプラグ
ケーブル長	約11cm~80cm (±2mm:コネクタの長さも含む)
対応機種	iPod shuffle (第2世代) Apple iMac・iBook・Mac Pro・Power Mac G4/G3シリーズ・MacBook・PowerBook G4/G3シリーズ、各社パソコン・USB2.0ポート (USB Aコネクタ) を持つ機種
パッケージサイズ	W92×D20×H190mm

### iPod shuffle (第2世代) とパソコンを接続

**KB-IPUSBSS ¥1,050** (税抜き ¥1,000)

iPod用 USBケーブル



#### 特長・仕様

●iPod Shuffle (第2世代) に直接接続して、充電、パソコンとのデータ通信に使用することができます。

コネクタ	USB Aコネクタ オス・3.5mm 4極ミニプラグ
ケーブル長	約15cm
対応機種	iPod shuffle (第2世代) Apple iMac・iBook・Mac Pro・Power Mac G4/G3シリーズ・MacBook・PowerBook G4/G3シリーズ、各社パソコン・USB2.0ポート (USB Aコネクタ) を持つ機種
パッケージサイズ	W92×D12×H190mm

### カラフルなイヤークリップが付いたステレオイヤホン

**MM-HP112シリーズ** 各¥1,365 (税抜き ¥1,300)

ステレオイヤホン



MM-HP112BK (ブラック) 4969887 523360  
MM-HP112W (ホワイト) 4969887 523377

#### 特長・仕様

●ネオジウムマグネット搭載のドライバユニットで迫力の高音質再生が可能です。



シリコンクッション  
3色付属

形式	ダイナミック型 (密閉型)
ドライバユニット	φ13.5mm
最大入力	10mW
周波数帯域	20~16,000Hz
インピーダンス	32Ω±5%
音圧感度	109dB±5dB
コード	約1.2m
プラグ	φ3.5mm
対応機種	デジタルオーディオプレーヤーなど
パッケージサイズ	W100×D25×H210mm

### ハイグレードのドライバユニット採用で迫力の高音質再生

**MM-HP109シリーズ** 各¥2,625 (税抜き ¥2,500)

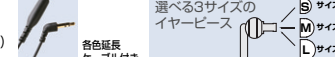
ステレオイヤホン



MM-HP109BK (ブラック) 4969887 523155  
MM-HP109W (ホワイト) 4969887 523162

#### 特長・仕様

●インナーイヤークリップにより、高音質再生が可能です。



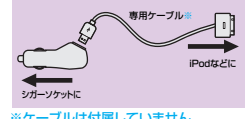
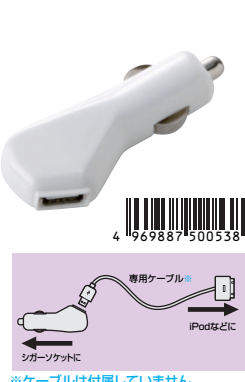
選べる3サイズのイヤークリップ  
Sサイズ Mサイズ Lサイズ  
各色延長ケーブル付き

形式	オープンエアダイナミック型
ドライバユニット	φ9mm
最大入力	10mW
周波数帯域	18~22,000Hz
インピーダンス	16Ω
ケーブル長	約0.5m+1.0m
プラグ形状	φ3.5mm金メッキ型
付属品	イヤークリップ (S・M・L各2個)
対応機種	デジタルオーディオプレーヤーなど
パッケージサイズ	W100×D25×H210mm

### 自動車の中でUSB充電ができる

**ACA-CCIP8 ¥1,207** (税抜き ¥1,150)

USBカーチャージャー



※ケーブルは付属していません。

#### 特長・仕様

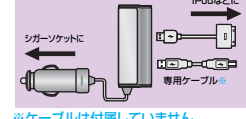
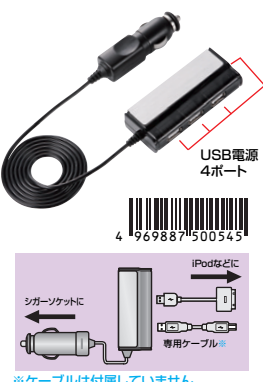
●自動車内のシガーライターソケットをUSBの電源出力 (DC5V) に変換します。  
●USBポートを使用して充電する機器に対応しています。

コネクタ	入力:シガープラグ、出力: USB Aコネクタ メス
入力電圧	DC12V/24V (マイナスアース車)
出力電圧	DC 5V
サイズ・重量	W20×D74.6×H30mm・約18g
適合車種	12V~24Vマイナスアース車 ※一部の輸入車など車種によってはシガーライターソケットのコネクタ形状が異なるので使用できません。
対応機種	iPod classic・iPod 5G (第5世代)・4G (第4世代)・iPod nano (第3世代/第2世代/第1世代)・mini iPod shuffle (第2世代/第1世代)・iPod touch その他USB電源から充電可能な機器※各機種用のUSB接続ケーブルやDockが必要になります。
パッケージサイズ	W115×D24×H190mm

### 自動車の中でUSB充電ができるUSB電源4ポート

**ACA-CCIP9 ¥2,415** (税抜き ¥2,300)

USBカーチャージャー



※ケーブルは付属していません。

#### 特長・仕様

●自動車内のシガーライターソケットをUSBの電源出力 (DC5V) に変換します。  
●USBポートを使用して充電する機器に対応しています。

コネクタ	入力:シガープラグ、出力: USB Aコネクタ メス×4
入力電圧	DC12V (マイナスアース車)
出力電圧	DC 5V
サイズ・重量	W85×D35×H17mm・約70g
適合車種	12Vマイナスアース車 ※一部の輸入車など車種によってはシガーライターソケットのコネクタ形状が異なるので使用できません。
対応機種	iPod classic・iPod 5G (第5世代)・4G (第4世代)・iPod nano (第3世代/第2世代/第1世代)・mini iPod shuffle (第2世代/第1世代)・iPod touch その他USB電源から充電可能な機器※各機種用のUSB接続ケーブルやDockが必要になります。
パッケージサイズ	W115×D40×H190mm



## 4 アダプタ & カードリーダー

SDアダプタでもUSBでも使える便利なアダプタ

**ADR-SDADU ¥2,310**(税抜き ¥2,200)

microSDデュアルアダプタ



インターフェース規格	USB部 Ver.2.0準拠(USB Ver.1.1上位互換)
SDメモリーカード部	SD Memory Card Specification Ver.1.1準拠
消費電流	動作時:2.7~3.6V
対応機種・OS	DOS/V(Windows搭載)/パソコン:NEC PC-98NXシリーズ, Apple Macintosh ※標準でUSBポートを持つ機種。 Windows Vista・XP・2000, Mac OS X(10.1.2~10.1.5・10.2~10.2.8・10.3~10.4.8)
サイズ・重量	W24xD32xH2.1mm-約2g   パッケージサイズ W78xD15xH130mm

超小型で使いやすい、ケーブル型カードリーダー

**ADR-MCSDU2シリーズ 各¥2,415**(税抜き ¥2,300)

USB2.0 カードリーダー



超小型microSDカードリーダー

**ADR-MICU2Mシリーズ 各¥2,079**(税抜き ¥1,980)

microSDカードリーダー



インターフェース規格	USB仕様 Ver.2.0準拠(USB Ver.1.1上位互換)
消費電流	動作時:200mA(MAX)
対応機種・OS	DOS/V(Windows搭載)/パソコン:NEC PC-98NXシリーズ, Apple Macintosh ※標準でUSBポートを持つ機種。 Windows Vista・XP・2000・Me, Mac OS X(10.1.2~10.1.5・10.2~10.2.8・10.3~10.4.8)
サイズ・重量	W12xD25.6xH2.25mm-約2.5g   パッケージサイズ W90xD6xH170mm

## 5 シュレッダー

2×8mmの極小サイズに細断できるオフィス向け

**PSD-26 ¥41,790**(税抜き ¥39,800)

ペーパーシュレッダー



特長・仕様 1月下旬発売予定

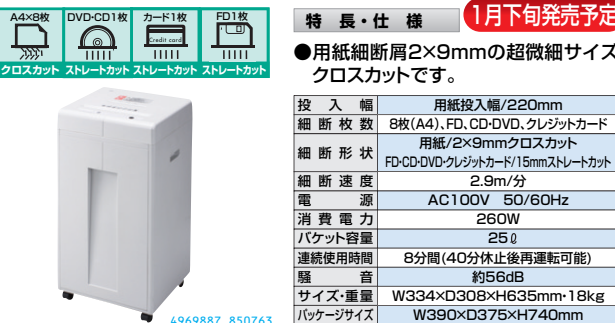
- 細断屑2×8mmの超微細サイズクロスカットです。
- 10分間連続駆動で大量に処理が可能です。
- 細断スピードも速く、大量処理向きです。

投入幅	用紙投入幅/220mm
細断枚数	7枚(A4)
細断形状	用紙/2×8mmクロスカット
細断速度	3.7m/分
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	260W
バケット容量	20ℓ
連続使用時間	10分間(40分休止後再運転可能)
騒音	約58dB
サイズ・重量	W354×D257×H575mm・13kg
パッケージサイズ	W420×D330×H645mm

紙、CD、FD、カードなどが細断可能なオフィス向けマルチタイプ

**PSD-27 ¥52,290**(税抜き ¥49,800)

ペーパー&CDシュレッダー



特長・仕様 1月下旬発売予定

- 用紙細断屑2×9mmの超微細サイズクロスカットです。

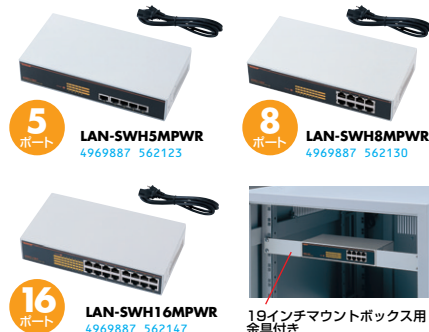
投入幅	用紙投入幅/220mm
細断枚数	8枚(A4), FD, CD-DVD, クレジットカード
細断形状	用紙/2×9mmクロスカット FD-CD-DVD-クレジットカード/15mmストレートカット
細断速度	2.9m/分
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	260W
バケット容量	25ℓ
連続使用時間	8分間(40分休止後再運転可能)
騒音	約56dB
サイズ・重量	W334×D308×H635mm・18kg
パッケージサイズ	W390×D375×H740mm

## 6 LANハブ

電源内蔵のコンパクトタイプ

**LAN-SWH○MPWRシリーズ**

スイッチングHUB



特長・仕様

- 信頼の日本製電解コンデンサを使用しています。
- AUTO-MDIX機能搭載です。
- ファンレス設計で動作音が静かです。
- 全ポートAuto-Negotiationチップを搭載していますので、10/100Mbps自動切替が可能です。
- 19インチマウントラック用金具付きです。



1月中旬発売予定

品番	LAN-SWH5MPWR	LAN-SWH8MPWR	LAN-SWH16MPWR
価格	¥5,019(¥4,780)	¥5,859(¥5,580)	¥12,600(¥12,000)
規格	IEEE802.3u 10BASE-T Ethernet IEEE802.3x Fast Ethernet, IEEE802.3x flow control for Full-Duplex		
アクセス制御方式	CSMA/CD-Stores&Forward		
伝送速度	半二重(10Mbps/100Mbps)、全二重(20Mbps/200Mbps)		
ポート構成	10BASE-T/100BASE-TX (AUTO-MDIX)×5ポート	10BASE-T/100BASE-TX (AUTO-MDIX)×8ポート	10BASE-T/100BASE-TX (AUTO-MDIX)×16ポート
バッファメモリ	64KB	96KB	160KB
MACアドレステーブル	2K	2K	8K
サイズ	W228×D123×H44mm		
重量	約890g(本体のみ)	約1,030g(本体のみ)	約1,400g(本体のみ)
電源・消費電力(MAX)	AC 100V/50~60Hz, 4W	AC 100V/50~60Hz, 6W	AC 100V/50~60Hz, 9.2W
付属品	19インチマウント用金具、電源ケーブル		
パッケージサイズ	W300×D65×H245mm		

## 7 キャリングバッグ・インナーケース

### 便利なフロントポケットが付いたセミハードPCケース

**BAG-EVA5BK** ¥7,350 (税抜き ¥7,000)

セミハードPCケース


ファスナー引き手は、  
鍵穴(φ5mm)付き


#### 特長・仕様

- 衝撃吸収性のあるセミハードタイプです。
- 衝突に対する復元性に優れた発泡材(EVA)を使用しています。
- フロントポケットには、小物やA4書類などが収納できます。
- ファスナー引き手は、鍵穴(φ5mm)付きで鍵の取付けが可能です。

サイズ・重量	パソコン収納部/W410×D65×H290mm、外寸/W450×D110×H335mm・約1560g
材 質	表装/EVA、ポリエステル貼り(撥水加工)
対応機種	15.4型ワイド・15型・14.1型ワイド・14.1型
パッケージサイズ	W460×D110×H400mm

1月下旬発売予定

### 13.3型ワイドノートパソコンを強力ガード

**IN-SP13シリーズ** 各¥2,625 (税抜き ¥2,500)

低反発3Dメッシュケース(B5L)


**IN-SP13BK**  
(ブラック)  
4969887 672228

**IN-SP13SV**  
(シルバー)  
4969887 672235

**IN-SP13BL**  
(ブルー)  
4969887 672242

#### 特長・仕様

- 表面の3D(立体構造)メッシュクッションと内部の低反発ウレタンクッションの2層構造がノートパソコンを衝撃や傷から強力にガードします。
- ハードが入り出ししやすい3辺オープンタイプです。

サイズ・重量	内寸/W315×D235×H45mm(収納目安) 外寸/W345×D270×H20mm 約200g
材 質	表装/ポリエステル、ウレタン
対応機種	13.3型ワイド~12.1型ワイドノートパソコン
パッケージサイズ	W285×D30×H380mm

1月上旬発売予定

### 14.1型ワイドノートパソコンに対応

**IN-SP14BK** ¥3,045 (税抜き ¥2,900)

低反発3Dメッシュケース(A4)



#### 特長・仕様

- 表面の3D(立体構造)メッシュクッションと内部の低反発ウレタンクッションの2層構造がノートパソコンを衝撃や傷から強力にガードします。
- ソフトな内装生地がノートパソコンを優しく収納します。

サイズ・重量	内寸/W340×D270×H40mm(収納目安) 外寸/W385×D300×H20mm 約215g
材 質	表装/ポリエステル、ウレタン
対応機種	各社14.1型ワイド~14.1型モデル
パッケージサイズ	W315×D30×H410mm

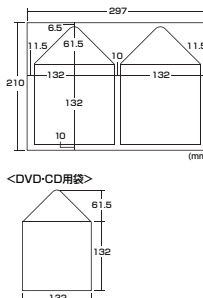
1月上旬発売予定

## 8 用紙

### 印刷して切取れば、手軽にDVD・CDを収納する袋の出来上がり!

**JP-CDFUKU** 各¥1,155 (税抜き ¥1,100)

インクジェット用DVD/CD用袋


表・裏両面に印刷可能  
袋のフタ部分にも印刷できる!


#### 特長・仕様

- あらかじめ袋状に加工してあるので、糊やはさみの必要なく、簡単にDVD・CDを収納する袋が作れ、プレゼントに最適です。
- 普通紙グレードの用紙を使用しており、イラストや簡単な写真、文字の印刷にオススメです。※用紙仕様上、写真画像を100%再現する目的にはオススメしません。
- ※長期、傷を一切つずに保管する用途には向きません。そのときは、プラケースをご利用ください。
- ※エプソンプリンタ PM-4000PX、PX-5500、PX-G-A-Vシリーズなどの顔料系インクには対応しません。
- ※給紙不良がある可能性があるため、hp-NEC製プリンタなどには対応しません。
- (用紙の構造上、用紙が鋭角に曲がる機能ではございません)

サイズ	A4(210×297mm)
袋サイズ	蓋を閉じたとき/W132×H132mm、開封時/W132×H193.5mm
入 り 数	10シート、2面付・20袋分
厚 み	0.256±0.016mm
白 色 度	82±2%
パッケージサイズ	W223×D3×H345mm

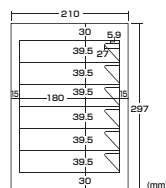
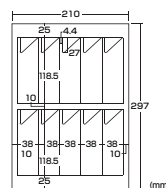
### オリジナルの箸袋が作成可能

**JP-HASHI1** インクジェット用箸袋・大

¥630 (税抜き ¥600)

**JP-HASHI2** インクジェット用箸袋・小

¥630 (税抜き ¥600)


**JP-HASHI1 (大)**  
4969887 416488

**JP-HASHI2 (小)**  
4969887 416495

#### 特長・仕様

- あらかじめ袋状に加工してあるので、簡単に本格的な箸袋が作れる用紙です。
- 和紙を使用しているため、やわらかく雰囲気のある仕上がりです。
- ※用紙の仕様上、写真画像を100%再現する目的にはオススメしません。
- 表・裏両面に印刷可能です。メッセージや割引券、クーポンなど多くの内容を印刷することが出来ます。
- ※エプソンプリンタ PM-4000PX、PX-5500、PX-G-A-Vシリーズなどの顔料系インクには対応しません。

品 番	JP-HASHI1 (大)	JP-HASHI2 (小)
サイズ	A4(210×297mm)	A4(210×297mm)
箸袋サイズ	180 5.9 27 39.5	118.5 4.4 27 38
入 数	10シート、6面付・60箸袋分	10シート、10面付・100箸袋分
重量・厚み	0.166mm	0.166mm
白 色 度	82.4%	82.4%
パッケージサイズ	W223×D3×H345mm	W223×D3×H345mm

JP-CDFUKU・JP-HASHI1・JP-HASHI2共通対応ソフト  
(株)ジャストシステム「ラベルマイティ」シリーズ※、他 各社ソフト ※用紙情報がない場合はダウンロードして追加してください。

特別なソフトがなくても大丈夫!以下のテンプレートが無償でダウンロードできます。  
・サンワサプライWEBサイトからWord2000用テンプレート(イラスト付テンプレート)  
・テンプレートBANKWEBサイトからWord2000/2002/Office XP/2003  
・太郎B/9/10/11/12/13、クリスタルワークス4.0、Illustrator8.0 for Windows/Mac用テンプレート(枠のみ)

サンワサプライWEBサイト http://papern.jp/ のテンプレートコーナー  
テンプレートBANK http://www.templatebank.com/bank/sanwa.htm


## 9 クリーナー

逆さにしても液化ガスが出ないエアダスター

**CD-HDS3E** エアダスター(エコタイプ) 各¥1,050(税抜き ¥1,000)

**CD-HDS4E** エアダスター(エコタイプ) 各¥1,365(税抜き ¥1,300)



### 特長・仕様

- どんな角度でスプレーしても液が出ない新構造で、液化ガスによる機器の故障や凍傷の心配がありません。
- HFC152a100%なので、従来のミックスガスのような強いにおいがありません。
- 地球温暖化係数が従来のエアダスター(HFC134a)の約1/10で、非常に小さい数値です。

品番	CD-HDS3E	CD-HDS4E
内容物	HFC152a 100%	
内容量	300ml	400ml
パッケージサイズ	W65×D65×H212mm	W65×D65×H255mm

## 10 タップ

3個口、トラッキング火災予防スイングプラグ付き

**TAP-3Wシリーズ**

タップ

3  
個口



### 特長・仕様

- トラッキング火災予防に極めて有効な絶縁キャップ付きスイングプラグを採用しています。

品番	TAP-3W1	TAP-3W2	TAP-3W3	TAP-3W5	TAP-3W10
価格(税抜き価格)	¥840(¥800)	¥1,050(¥1,000)	¥1,260(¥1,200)	¥1,470(¥1,400)	¥2,520(¥2,400)
定格容量	15A・125V(1,500Wまで)				
プラグ仕様	2P・スイングプラグ(トラッキング火災予防絶縁キャップ付き)				
コード長	1m	2m	3m	5m	10m
サイズ	W86×D36×H21.3mm				
パッケージ	簡易ビニールパッケージ				
JAN	229774	229781	229798	229804	229811

JAN 6桁の数字の頭に4969887を付けてください。

6個口、トラッキング火災予防スイングプラグ付き

**TAP-6Wシリーズ**

タップ

6  
個口



### 特長・仕様

- トラッキング火災予防に極めて有効な絶縁キャップ付きスイングプラグを採用しています。

品番	TAP-6W1	TAP-6W2	TAP-6W3	TAP-6W5	TAP-6W10
価格(税抜き価格)	¥1,470(¥1,400)	¥1,680(¥1,600)	¥1,890(¥1,800)	¥2,310(¥2,200)	¥3,360(¥3,200)
定格容量	15A・125V(1,500Wまで)				
プラグ仕様	2P・スイングプラグ(トラッキング火災予防絶縁キャップ付き)				
コード長	1m	2m	3m	5m	10m
サイズ	W194×D44×H21mm				
パッケージ	簡易ビニールパッケージ				
JAN	229828	229835	229842	229859	229866

JAN 6桁の数字の頭に4969887を付けてください。

## 11 ノートパソコン用バッテリー

大容量で長時間使用の電源として屋外や電源の無い場所での使用に最適なノートパソコン用大容量外付けバッテリー

納期 価格 取扱

**BSS00001シリーズ** オープン価格

ARCA-EX

(株)ベイスン製



4段階の残量表示ランプ付き

### 特長・仕様

- スリム形状で狭い場所でも設置可能です。
- ほとんどのノートパソコンに対応しています。※別途ケーブルが必要です。
- 電気用品安全法の認定を取得済みで、安全性は十分に確保しています。
- 付属の充電用ケーブルをACコンセントにつなぐだけで充電が可能です。

品番	BSS00001-16	BSS00001-19	BSS00001-24	BSS00001-B
出力容量	約300Wh			
定格出力電圧	DC 16V	DC 19V	DC 24V	-
定格出力電流	ch1/10A, ch2/8.3A		ch1/10A, ch2/6.6A	ch1/10A
電池種類	リチウムイオンバッテリー			
入力電圧	AC100V 50/60Hz			
入力電流	1A最大			
充電時間	約5時間			
監視・保護機能	電池残量監視、過充電保護機能、過放電保護機能、過電流保護機能			
サイズ・重量	W370×D243×H37mm・約3.6kg			
使用温度・湿度範囲	動作時: 0~40℃、保存時: -10~40℃・0~85% RH(結露なきこと)			
保護構造	IP20			
適用規格	電気用品安全法			
JAN	4562107660274	4562107660281	4562107660298	4562107660304

### オプション

**INT-100W-LIION**  
ARCA-EX専用インバーター  
オープン価格

(株)ベイスン製



### 特長・仕様

- ACRA-EXでAC100V機器が使用できます。
- プリンタや計測機器等のAC入力機器もARCAと一緒に移動できます。

定格出力	100Wh
定格出力電圧	AC100V 50Hz
出力波形	正弦波
サイズ	W233×D123×H65mm
JAN	4562107660311



## 12 DOS/Vパーツ

### シリアルATA対応外付けハードディスクケース

**TK-RF35SAUBK** ¥9,345 (税抜き ¥8,900) SATA対応ハードディスクケース  
**TK-RF25SAUBK** ¥6,195 (税抜き ¥5,900) SATA対応ハードディスクケース



※USB2.0機器として使用するには、USB2.0対応ホストアダプタがUSB2.0対応ポートを搭載した機種でなくてはなりません。  
 ※本製品にはハードディスクは付属していません。  
 ※本製品に取付けたハードディスクはかかる原因においても内部データおよびハードディスクの保証はいたしません。



eSATAブラケット付き  
縦置きスタンド付き(TK-RF35SAUBK)

**USB 2.0** 対応 **Serial ATA** 対応 **放熱** アルミ **3.5** インチ HDD用 **2.5** インチ HDD用 **RoHS** 対応 **SERIAL ATA**

1月中旬発売予定

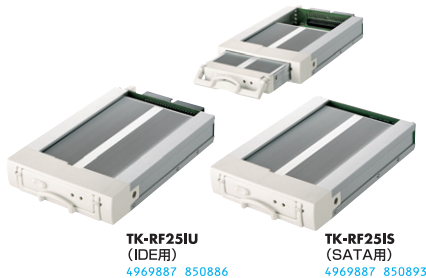
#### 特長・仕様

- シリアルATAとUSB 2.0のどちらでも使用できます。
- 放熱性の高いアルミケースを使用しています。

品番	TK-RF35SAUBK	TK-RF25SAUBK
インターフェース	eSATA端子またはSATA端子搭載機種 ※SATA端子を使用する場合は、付属のSATAブラケットをご使用ください。 USB仕様Ver. 2.0準拠 (USB Ver. 1.1 上位互換)	
対応機種・OS	各社DOS/Vパソコン、NEC PC98-NXシリーズ、Windows/Viコン Windows Vista・XP・2000・Me ※USBポート(Aコネクタ)を装備し、2つ以上の空きがあること。(TK-RF35SAUBK) ※USBポート(Aコネクタ)を装備し、2つ以上の2.5インチハードディスク(SATA・厚さ9.5mm以下)の空きがあること。(TK-RF25SAUBK) ※USB 1.1対応のUSBポートに接続した場合は、USB 1.1の転送速度にのみ対応します。	
対応ドライブ	3.5インチハードディスク(SATA)	2.5インチハードディスク(SATA・厚さ9.5mm以下)
サイズ・重量	W122×D210×H36mm(約)210g(本体のみ)	W82×D132×H18mm(約)145g(本体のみ)
付属品	USB接続ケーブル×1、ACアダプタ×1(DC12V 2A)、 eSATAケーブル×1、eSATAブラケット×1、HDD用 固定ネジ×4、縦置きスタンド×1、ミニ工具	USB接続ケーブル×1、USB給電ケーブル×1、 eSATAケーブル×1、eSATAブラケット×1、 HDD用固定ネジ×4、キャリングケース、ミニ工具
パッケージサイズ	W270×D90×H210mm	W190×D48×H158mm

### リムーバブルフレームとしても、HDDケースとしても使用可能

**TK-RF25IU** ¥9,240 (税抜き ¥8,800) 2.5インチリムーバブルインナートレイ  
**TK-RF25IS** ¥9,345 (税抜き ¥8,900) 2.5インチリムーバブルインナートレイ



※本製品にハードディスクは付属していません。  
 ※他社製のフレームには対応していません。  
 ※機種によって対応しない場合があります。



リムーバブルフレームとして  
ハードディスクケースとして

**Serial ATA** 対応 **UltraATA/133** 対応 **強い** アルミ使用 **2.5** インチ HDD用 **RoHS** 対応 **SERIAL ATA**

1月下旬発売予定

#### 特長・仕様

- 会社で使うハードディスクを家でも使用したい時に便利です。
- インストール不要の簡単接続です。

品番	TK-RF25IU	TK-RF25IS
インターフェース	USB側/USB仕様Ver. 2.0準拠(USB仕様Ver. 1.1 上位互換) HDD側/44pinコネクタ(TK-RF25IU)・シリアルATAコネクタ(TK-RF25IS)	
対応機種・OS	Windows/Viコン ※外付けHDDとして使用する場合は、USBポート(Aコネクタ)を装備し、2つ以上の空きがあること。 ※USB 1.1対応のUSBポートに接続した場合、USB 1.1の転送速度にのみ対応します。 Windows Vista・XP・2000・Me ※外付けハードディスクとして使用する場合。	
対応スロット	3.5インチベイ(PC本体に1個以上の空きが必要)	
対応ドライブ	2.5インチHDD (IDE・厚み9.5mm以下)	2.5インチHDD (シリアルATA・厚さ9.5mm以下)
サイズ・重量	ケース部/W77×D138×H17mm(突起部を除く) フレーム部/W100×D145×H25mm(突起部を除く) 約220g(本体のみ)	
ケーブル長	給電機能付きUSBケーブル/約1.15m、シリアルATA電源ケーブル(TK-RF25ISのみ)/約0.08m	
付属品	シリアルATA電源ケーブル×1(TK-RF25ISのみ)、給電機能付きUSBケーブル×1、 ハードディスク固定用ネジ×4、フレーム固定用ネジ×4、ミニ工具×1、取扱説明書×1	
パッケージサイズ	W235×D50×H125mm	

### シリアルATA変換用電源ケーブル

**TK-PWSATA4-01** 2股電源ケーブル **RoHS** 対応 **SERIAL ATA**  
**TK-PWSATA4-03** 2股電源ケーブル



TK-PWSATA4-01 (0.1m) 4969887 811412  
 TK-PWSATA4-03 (0.3m) 4969887 811429

#### 特長・仕様

- シリアルATA電源コネクタ(15pin)オスを電源コネクタ(大)メス×2に変換します。



SATA側のコネクタ 4pin側のコネクタ

品番	TK-PWSATA4-01	TK-PWSATA4-03
価格	¥1,344(¥1,280)	¥1,554(¥1,480)
コネクタ	シリアルATAオス・4pinメス×2	
ケーブル長	0.1m	0.3m
パッケージサイズ	W90×D10×H130mm	

### IDE・SATAをUSBに変換!

**USB-CVIDE1** 各¥5,229 (税抜き ¥4,980) **RoHS** 対応 **SERIAL ATA**  
 IDE/SATA-USB変換ケーブル



4969887 850831

**USB 2.0** 対応 **3.5** インチ HDD用 **2.5** インチ HDD用

#### 特長・仕様

- 各種ドライブをUSBに変換し接続可能にします。
- SATAドライブ/IDEドライブの同時接続が可能です。

インターフェース	USB側/USB Ver. 2.0準拠(USB Ver. 1.1 上位互換)、HDD側/IDE、SATA
対応機種・OS	Windows/Viコン ※USBポート(Aコネクタ)を装備し、2つ以上の空きがあること。 ※USB 1.1対応のUSBポートに接続した場合、USB 1.1の転送速度にのみ対応します。Windows Vista・XP・2000(SP3以降)・Me
対応ドライブ	SATAインターフェースの内蔵型2.5" HDD及び3.5" HDD IDEインターフェースの内蔵型2.5" HDD及び3.5" HDD、IDEインターフェースの光学式ドライブ内蔵
サイズ・重量	W38×D62×H15mm(突起部・ケーブル部を除く) 約50g(ケーブル部を含む)
ケーブル長	約0.65m
付属品	ACアダプタ×1、電源ケーブル×1、SATA接続ケーブル×1、SATA用電源変換ケーブル×1、取扱説明書×1
パッケージサイズ	W220×D50×H150mm

※USB2.0機器として使用するには、USB2.0対応ホストアダプタ、USB2.0対応ポートを搭載した機種でなくてはなりません。  
 ※本製品にはハードディスクは付属していません。 ※本製品に取付けたハードディスクはかかる原因においても内部データおよびハードディスクの保証はいたしません。

## 13 キーボード防塵カバー

### ソフトタッチで、手に優しいノートパソコン用(東芝・NEC)キーボードカバー

**FA-NDYCX3** ノート用キーボードカバー ¥1,680 (税抜き ¥1,600)  
**FA-NNXV4** ○シリーズ ノート用キーボードカバー 各¥1,680 (税抜き ¥1,600)

東芝dynaBook CXシリーズ用

NEC LaVie L ベーシックタイプ用

NEC LaVie L アドバンスドタイプ用



FA-NDYCX3  
4969887 238714



FA-NNXV41  
4969887 238677



FA-NNXV43  
4969887 238684

#### 特長・仕様

- 破れにくく、丈夫な素材で、復元性にも優れています。
- 防塵カバーを付けたまま閉じることのできる極薄素材です。

1月中～下旬発売予定

品番	FA-NDYCX3	FA-NNXV41	FA-NNXV43
対応機種	東芝 dynaBook CXシリーズ CX/45D、CX/47D dynaBook SS M40シリーズ用 180E/3W、186C/3W	NEC LaVie L (ベーシックタイプ) LL590/KG、LL570/KG、 LL550/KG	NEC LaVie L (アドバンスドタイプ) LL850/KG、LL800/KG、 LL750/KG
パッケージサイズ	W170×D5×H385mm		

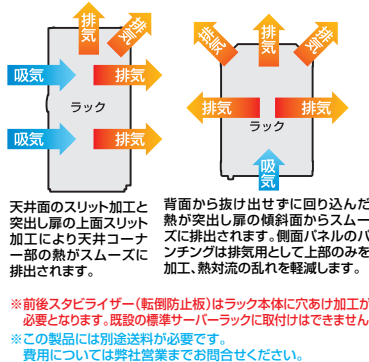
## 14 ラック

### 効率の良い熱対流により理想の自然換気を実現した熱対策ラック

納期 価格 取扱品

#### KHPシリーズ 熱対策ラック

河村電器産業(株)製



	品番	価格(税抜き価格)	マウント数	D	H
W600	KHP36-9017	¥315,315 (¥300,300)	36U	900	1750
	KHP42-9020	¥330,015 (¥314,300)	42U	900	2000
	KHP36-1017	¥342,615 (¥326,300)	36U	1000	1750
	KHP42-1020	¥356,265 (¥339,300)	42U	1000	2000
W700	KHP36-9017W	¥339,465 (¥323,300)	36U	900	1750
	KHP42-9020W	¥354,165 (¥337,300)	42U	900	2000
	KHP36-1017W	¥359,415 (¥342,300)	36U	1000	1750
	KHP42-1020W	¥374,115 (¥356,300)	42U	1000	2000

※詳しい内容は弊社営業までお問合せください。

#### 特長・仕様

- 総排熱量3000Wを想定した、優れた放熱性能を排熱実験データが実証しています。(周囲温度20℃ 許容温度35℃)
- 機器はケージナットにより取付けます。前面だけでなく背面にもマウントアングルが設置されていますので、マウント式サーバーを堅固に固定できます。(ケージナット穴φ9.6mm)
- 耐震性能800gal(積載荷重300kg)、積載荷重最大600kgの丈夫な構造です。



天井コーナ部と背面コーナ部の熱留りを解消し、排熱効率を高めます。



トップカバーの前後の向きを変えて取付ければ天井部の後側に通線口が表れ、天井からの出入線時に便利です。



ワンタッチレバーの採用により、ドア、サイドパネル、リアパネルはワンタッチで取付け、取外しができ、機器交換やメンテナンス作業時に便利な構造です。

#### サーバーラック・サーバー導入時に必要な部品を標準装備



### 高耐震、パンチング、セキュリティ変形対応可能、カスタマイズができるラック

納期 価格 取扱品

#### KHSシリーズ 標準ラック

河村電器産業(株)製



	品番	価格(税抜き価格)	マウント数	D	H
W600	KHS35-9017	¥384,405 (¥366,100)	35U	900	1750
	KHS41-9020	¥403,410 (¥384,200)	41U	900	2000
	KHS35-1017	¥408,555 (¥389,100)	35U	1000	1750
	KHS41-1020	¥419,160 (¥399,200)	41U	1000	2000
W700	KHS35-9017W	¥424,305 (¥404,100)	35U	900	1750
	KHS41-9020W	¥440,160 (¥419,200)	41U	900	2000
	KHS35-1017W	¥443,205 (¥422,100)	35U	1000	1750
	KHS41-1020W	¥453,810 (¥432,200)	41U	1000	2000

※詳しい内容は弊社営業までお問合せください。

#### 特長・仕様

- 容易な連結構造、堅固な耐震構造などインターネット向けサーバーを収納するデータセンターで使用されるラックとして最適です。
- 機器はケージナットにより取付け、前面だけでなく背面にもマウントアングルが設置されていますので、マウント式サーバーを堅固に固定できます。(ケージナット穴φ9.6mm)
- マウントアングルはEIA規格、ユニバーサルピッチ採用です。
- 耐震性能800gal(積載荷重300kg)、積載荷重最大500kgの丈夫な構造です。

※35Uを36Uへ、41Uを42Uへの変更が可能です。注文時にお申し付けください。(加算金額は発生しません)

#### サーバーラック・サーバー導入時に必要な部品を標準装備



## 15 ノートスライダー

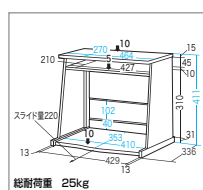
### ノートパソコンとプリンタ、用紙をコンパクトに収納

**MR-60M ¥10,290**(税抜き ¥9,800)

#### ノートスライダー



410  
メイン  
天板 353



#### 特長・仕様

1月中旬発売予定

- A4サイズのプリンタ用紙が収納できる中棚付きです。
- ノートPCを開いた状態でも出入れでき、机上面を広く使えます。
- A4インクジェットプリンタ設置可能です。

サイズ	W464×D353×H411mm・6.9kg
梱包	1個口/525×400×140mm・8.0kg
出荷形態	ノックダウン組立式
材質	棚板/木製メラミン化粧板、フレーム/スチール(エポキシ粉体塗装)

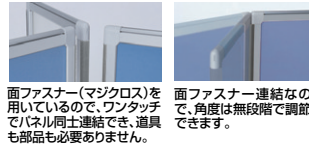
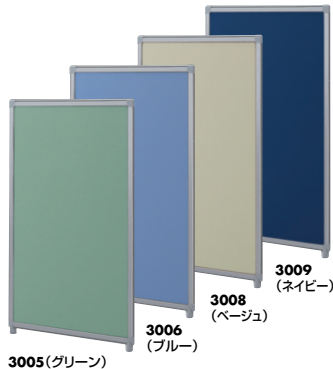


## 16 パーティション

連結方法に面ファスナーを採用した、くっつけるだけの簡単パネルシステム



### OGシリーズ パーティション



面ファスナー(マジックロス)を用いているので、ワンタッチでパネル同士連結でき、道具も部品も必要ありません。

高さ(mm)	幅(mm)	価格(税抜き価格)
H1300	600	¥34,125 (¥32,500)
	900	¥37,170 (¥35,400)
	1200	¥44,100 (¥42,000)
H1500	600	¥37,380 (¥35,600)
	900	¥41,580 (¥39,600)
	1200	¥49,035 (¥46,700)
H1800	600	¥42,945 (¥40,900)
	900	¥46,725 (¥44,500)
	1200	¥53,970 (¥51,400)

#### 特長・仕様

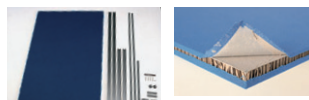
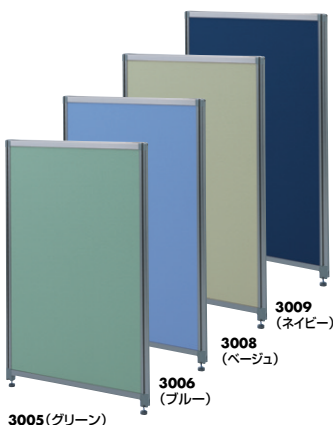
●組立・解体に工具がいっさい不要ですので、展示会のパネルや打合せベース、オフィスなどさまざまなところでお使いいただけます。

グリーン(フレーム:グレー)	ブルー(フレーム:グレー)	ベージュ(フレーム:グレー)	ネイビー(フレーム:グレー)
3005	3006	3008	3009
OG-136CG3005	OG-136CG3006	OG-136CG3008	OG-136CG3009
OG-139CG3005	OG-139CG3006	OG-139CG3008	OG-139CG3009
OG-132CG3005	OG-132CG3006	OG-132CG3008	OG-132CG3009
OG-156CG3005	OG-156CG3006	OG-156CG3008	OG-156CG3009
OG-159CG3005	OG-159CG3006	OG-159CG3008	OG-159CG3009
OG-152CG3005	OG-152CG3006	OG-152CG3008	OG-152CG3009
OG-186CG3005	OG-186CG3006	OG-186CG3008	OG-186CG3009
OG-189CG3005	OG-189CG3006	OG-189CG3008	OG-189CG3009
OG-182CG3005	OG-182CG3006	OG-182CG3008	OG-182CG3009

薄型、超軽量、簡単組立の取扱いやすさ抜群のパーティション



### OUシリーズ Dパネル OUシリーズ デスクパネル



古紙100%再生バルブ製芯材を採用。芯材をペーパーコアとすることで、従来のスチールパネルの約4割の重量を実現しています。

#### ■Dパネル(クロスパネル)バリエーション

高さ(mm)	幅(mm)	価格(税抜き価格)
H1100	450	¥27,090 (¥25,800)
	700	¥31,080 (¥29,600)
	800	¥32,025 (¥30,500)
	900	¥33,285 (¥31,700)
	1000	¥34,545 (¥32,900)
	1100	¥35,805 (¥34,100)
	1200	¥37,065 (¥35,300)
H1300	450	¥29,085 (¥27,700)
	700	¥34,020 (¥32,400)
	800	¥35,070 (¥33,400)
	900	¥36,330 (¥34,600)
	1000	¥37,275 (¥35,500)
	1100	¥38,850 (¥37,000)
	1200	¥40,005 (¥38,100)
H1500	450	¥31,080 (¥29,600)
	700	¥37,065 (¥35,300)
	800	¥38,325 (¥36,500)
	900	¥39,585 (¥37,700)
	1000	¥40,845 (¥38,900)
	1100	¥41,790 (¥39,800)
	1200	¥43,260 (¥41,200)
H1800	450	¥37,065 (¥35,300)
	700	¥49,350 (¥47,000)
	800	¥50,505 (¥48,100)
	900	¥51,765 (¥49,300)
	1000	¥53,025 (¥50,500)
	1100	¥54,075 (¥51,500)
	1200	¥55,545 (¥52,900)

#### 特長・仕様

●樹脂部品にはオレフィン系の樹脂を採用した、環境にやさしい脱塩ビ製品です。

グリーン(フレーム:グレー)	ブルー(フレーム:グレー)	ベージュ(フレーム:グレー)	ネイビー(フレーム:グレー)
3005	3006	3008	3009
OU-1145C3005	OU-1145C3006	OU-1145C3008	OU-1145C3009
OU-1170C3005	OU-1170C3006	OU-1170C3008	OU-1170C3009
OU-1180C3005	OU-1180C3006	OU-1180C3008	OU-1180C3009
OU-1190C3005	OU-1190C3006	OU-1190C3008	OU-1190C3009
OU-1110C3005	OU-1110C3006	OU-1110C3008	OU-1110C3009
OU-1111C3005	OU-1111C3006	OU-1111C3008	OU-1111C3009
OU-1112C3005	OU-1112C3006	OU-1112C3008	OU-1112C3009
OU-1345C3005	OU-1345C3006	OU-1345C3008	OU-1345C3009
OU-1370C3005	OU-1370C3006	OU-1370C3008	OU-1370C3009
OU-1380C3005	OU-1380C3006	OU-1380C3008	OU-1380C3009
OU-1390C3005	OU-1390C3006	OU-1390C3008	OU-1390C3009
OU-1310C3005	OU-1310C3006	OU-1310C3008	OU-1310C3009
OU-1311C3005	OU-1311C3006	OU-1311C3008	OU-1311C3009
OU-1312C3005	OU-1312C3006	OU-1312C3008	OU-1312C3009
OU-1545C3005	OU-1545C3006	OU-1545C3008	OU-1545C3009
OU-1570C3005	OU-1570C3006	OU-1570C3008	OU-1570C3009
OU-1580C3005	OU-1580C3006	OU-1580C3008	OU-1580C3009
OU-1590C3005	OU-1590C3006	OU-1590C3008	OU-1590C3009
OU-1510C3005	OU-1510C3006	OU-1510C3008	OU-1510C3009
OU-1511C3005	OU-1511C3006	OU-1511C3008	OU-1511C3009
OU-1512C3005	OU-1512C3006	OU-1512C3008	OU-1512C3009
OU-1845C3005	OU-1845C3006	OU-1845C3008	OU-1845C3009
OU-1870C3005	OU-1870C3006	OU-1870C3008	OU-1870C3009
OU-1880C3005	OU-1880C3006	OU-1880C3008	OU-1880C3009
OU-1890C3005	OU-1890C3006	OU-1890C3008	OU-1890C3009
OU-1810C3005	OU-1810C3006	OU-1810C3008	OU-1810C3009
OU-1811C3005	OU-1811C3006	OU-1811C3008	OU-1811C3009
OU-1812C3005	OU-1812C3006	OU-1812C3008	OU-1812C3009



#### ■デスクパネルバリエーション

H400	700	¥20,580 (¥19,600)	OU-0470C3005	OU-0470C3006	OU-0470C3008	OU-0470C3009
	800	¥21,315 (¥20,300)	OU-0480C3005	OU-0480C3006	OU-0480C3008	OU-0480C3009
	1000	¥23,100 (¥22,000)	OU-0410C3005	OU-0410C3006	OU-0410C3008	OU-0410C3009
	1100	¥24,045 (¥22,900)	OU-0411C3005	OU-0411C3006	OU-0411C3008	OU-0411C3009
	1200	¥25,095 (¥23,900)	OU-0412C3005	OU-0412C3006	OU-0412C3008	OU-0412C3009
	1400	¥26,565 (¥25,300)	OU-0414C3005	OU-0414C3006	OU-0414C3008	OU-0414C3009
	1500	¥27,300 (¥26,000)	OU-0415C3005	OU-0415C3006	OU-0415C3008	OU-0415C3009
	1600	¥28,350 (¥27,000)	OU-0416C3005	OU-0416C3006	OU-0416C3008	OU-0416C3009
	665(サイドA)	¥22,050 (¥21,000)	OU-045DCA3005	OU-045DCA3006	OU-045DCA3008	OU-045DCA3009
	700(サイドB)	¥22,785 (¥21,700)	OU-045DCB3005	OU-045DCB3006	OU-045DCB3008	OU-045DCB3009

※サイドパネルA:W665×H400mm、サイドパネルB:W700×H400mmになります。

## 17 バックナンバー(12月号・11月号)

12月号					
<b>1</b>  マウス	<b>2</b>  キーボード	<b>3</b>    USB2.0フラッシュディスク	<b>4</b>    USB2.0ハブ		
<b>5</b>   ゲームパッド	<b>6</b>  SDカードアダプタ	<b>7</b>  ヘッドセット・ヘッドホン	<b>8</b>  DVD・CDケース	<b>9</b>  セキュリティグッズ	<b>10</b>  iPod用ケース
<b>11</b>  デジカメケース	<b>12</b>  キャリングバッグ	<b>13</b>  クリーナー	<b>14</b>  マウスパッド	<b>15</b>  タップ関連	
<b>16</b>  DVIケーブル	<b>17</b>  用紙	<b>18</b>  インク・トナー	<b>19</b>  シュレッダー	<b>20</b>  キーボード防塵カバー	<b>21</b>  ファイルワゴン
<b>22</b>  キーボードスライダー	<b>23</b>  机上ラック	<b>24</b>  プリンタボックス	<b>25</b>  ラック	<b>26</b> バックナンバー 11月号 10月号	<b>27</b> 年末年始休暇の お知らせ

11月号					
<b>1</b>  マウス	<b>2</b>   Bluetooth関連製品	<b>3</b>  マルチメディアヘッドホン	<b>4</b>   HDMIセレクタ		
<b>5</b>  iPod関連製品	<b>6</b>  DVDツールケース	<b>7</b>  マウスパッド	<b>8</b>  耐震グッズ	<b>9</b>  カバン用セキュリティ	
<b>10</b>  電子辞書ケース	<b>11</b>  つめかえインク	<b>12</b>  用紙	<b>13</b>  DOS/Vパーツ		
<b>14</b>  騒音低減ボックス	<b>15</b>  ノートステーション	<b>16</b>  テレフオンスタンド	<b>17</b>  タップ関連	<b>18</b> バックナンバー 10月号 9月号	